

# Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

| Vak: Aardrijkskunde  |   | Klas: B1HV  |   |
|--|---|---|---|
| Algemene informatie:   | Wat moet je kennen:   | Wat moet je kunnen:   | Toetsing:   |
| <p>Aantal lessen per week: 2</p> <p>Methode: BuiteNLand</p> <p>Hoofdstuk: H3</p> <p>Bladzijde: 52 t/m 74</p> <p>Extra materiaal:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Atlas</li> <li>• omnummertabel</li> </ul> <p>Extra websites:<br/> <a href="http://beeldbank.schooltv.nl/">http://beeldbank.schooltv.nl/</a><br/> <a href="https://www.noordhoff.nl/home">https://www.noordhoff.nl/home</a></p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Je weet welke klimaten op aarde voorkomen</li> <li>• Je begrijpt welke invloed breedteligging heeft op klimaten</li> <li>• Je weet dat de aarde dankzij de atmosfeer een leefbaar klimaat heeft</li> <li>• Je begrijpt welke invloed de stand van de zon en de geografische breedte hebben op de temperatuur</li> <li>• Je weet welke gevolgen de schuine stand van de aardas heeft voor dag en nacht op aarde</li> <li>• Je begrijpt waarom de schuine stand van de aarde invloed heeft op de seizoenen en de temperatuur op aarde</li> <li>• Je weet dat water in verschillende vormen voor kan komen en dat het in een kringloop rondgaat</li> <li>• Je begrijpt hoe stuwingsregen, stijgingsregen en frontale regen ontstaan</li> <li>• Je weet welke windrichting in Nederland overheerst en wat voor gevolgen dat voor ons klimaat heeft</li> <li>• Je begrijpt de invloed van aanlandige en afluende wind en waarom Nederland een gematigd zeeklimaat heeft</li> <li>• Je kunt uitleggen waardoor in de zomer en winter op gelijke breedte verschillen in temperatuur ontstaan</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Je kunt uitleggen waarom de begroeiing tussen de verschillende klimaten verschillend is</li> <li>• Je kunt de gemiddelde dagtemperatuur berekenen</li> <li>• Je kunt een tekening maken van de aarde ten opzichte van de zon voor verschillende jaargetijden</li> <li>• Je kunt uitleggen hoe de waterkringloop werkt</li> <li>• Je kunt uitleggen waardoor in de zomer en winter op gelijke breedte verschillen in temperatuur ontstaan</li> <li>• Je kunt met behulp van kaarten aantonen welke verschillen in weer en klimaat er in Nederland zijn</li> </ul> | <p>Repetitie: H3<br/> Weging: 4x<br/> Herkansbaar: Ja</p> <p>So: H3 §1-4<br/> Weging 2x<br/> Herkansbaar: Nee</p> <p>Schriftcijfer<br/> Weging: 1x</p> <p>PO<br/> Weging: 2x</p> <p>Toets beschikbaar in RTTI: Ja</p> |